## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No ICT/EP2004/007217

A CLASS	SIFICATION OF SUBJECT AND		ET/EP2004/007217	
ÎPC 7	SIFICATION OF SUBJECT MATTER C04B41/70 C23F13/02			
According	to International Patent Classification (IPC) or to both national	classification and IPC		
B. FIELD	SSEARCHED			
IPC 7	documentation searched (classification system followed by cla CO4B C23F	assification symbols)		
Document	ation searched other than minimum documentation to the exte	ent that such documents are inclu	ded in the fields searched	
Electronic	data base consulted during the international country			
EPO-Ir	data base consulted during the International search (name of nternal, WPI Data, PAJ	data base and, where practical,	search terms used)	
C. DOCUM	TENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of	f the relevant passages	Sel-	
			Relevant to claim No.	
A	DE 197 48 105 C (GRILLO WERKE AG) 29 October 1998 (1998-10-29) cited in the application claims		1-17	
	column 2, line 57 - line 59			
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1999, no. 08, 30 June 1999 (1999-06-30) & JP 11 081502 A (MATSUMURAGU KOUENERUGII KAKO GIJUTSU KENK YOSHIDA TE), 26 March 1999 (19	1-17		
	·			
Furth	Per documents are listed in the			
	ner documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family me	mbers are listed in annex.	
which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  odocument published prior to the international filing date but later than the prior the detection.		cited to understand the invention  "X" document of particular cannot be considered involve an inventive s  "Y" document of particular cannot be considered document is combine ments, such combina in the art.  "&" document member of the invention	or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  "&" document member of the same patent family	
	search	Date of mailing of the i	ntemational search report	
	3 October 2004	20/10/200	4	
ane and M	alling address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Filjswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,  Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer  Rosenberg	on 1	
COTTON		wosember g	ei, U	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No FT/EP2004/007217

Patent document cited in search report	Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 19748105	C 29-10-1998	DE	19748105 C1	29-10-1998
		AU	745500 B2	21-03-2002
		ΑÜ	9750198 A	24-05-1999
		BR	9813171 A	22-08-2000
		CA	2307831 A1	14-05-1999
		CN	1276839 T	13-12-2000
		DE	59802985 D1	14-03-2002
		DK	1027478 T3	21-05-2002
		WO	9923282 A1	14-05-1999
		ΕP	1027478 A1	16-08-2000
		ES	2172223 T3	16-09-2002
		HK	1028795 A1	28-06-2002
		NO	20002130 A	26-04-2000
		PT	1027478 T	28-06-2002
		TR	200001150 T2 .	21-08-2000
		US	6224943 B1	01-05-2001
JP 11081502	A 26-03-1999	NONE		بيد به حف نيزد هه ساوي بك ها ها هيد ها ده.

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
T/EP2004/007217

A V: 45		ł	TCT/EP2004/007217
IPK 7	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES C04B41/70 C23F13/02		
Nach der I	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen	Klassifikation and do- the	
D. NECHE	HUNIER I E GEBIETE		
IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssys C04B C23F	mbole)	
Recherchie	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen	, sowell diese unter die rech	erchlerten Gebiete fallen
Während d	er internationales Design		
EPO-In	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank Iternal, WPI Data, PAJ	(Name der Datenbank und	evtl. verwendete Suchbegriffe)
C. ALS WI	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ang	ahe der in Betracht kommen	der Tells
			den Telle Betr. Anspruch Nr.
A	DE 197 48 105 C (GRILLO WERKE AG) 29. Oktober 1998 (1998–10–29) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche		1–17
	Spalte 2, Zeile 57 - Zeile 59		
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 1999, Nr. 08, 30. Juni 1999 (1999-06-30) & JP 11 081502 A (MATSUMURAGUMI:KK; KINKI KOUENERUGII KAKO GIJUTSU KENKYUSHO; YOSHIDA TE), 26. März 1999 (1999-03-26) Zusammenfassung		1-17
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Pa	tentfamilie
aber nic  alteres D Anmeld  Veröffent schelne anderer soll ode ausgefü  Veröffen	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: tlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist ookument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen ledatum veröffentlicht worden ist tillchung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer in im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ir die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie hirt) tilchung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, nutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Anmeldung nicht kollic Erfindung zugrundelte Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von be kann allein aufgrund d erfinderischer Tätigkeit "Y" Veröffentlichung von be kann nicht als auf erfin werden, wenn die Veröffentlichungen die	sonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindun eser Veröffentlichung nicht als neu oder auf beruhend betrachtet werden sonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindun derischer Tätigkeit beruhend betrachtet iffentlichung mit einer oder mehreren anderen
dem be	tilichung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht illichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach anspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist bschlusses der internationalen Recherche	*&" Veröffentlichung, die Mi	tglied derseiben Patentfamilie ist
	. Oktober 2004	Absendedatum des Inte	ernationalen Recherchenberichts
ime und Po	stanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europälsches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bedie	<u> </u>
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Rosenberg	er. J

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentli gen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen T/EP2004/007217

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19748105	С	29-10-1998	DE	19748105 C1	29-10-1998
			ĀŪ	745500 B2	21-03-2002
			AU	9750198 A	24-05-1999
			BR	9813171 A	22-08-2000
			CA	2307831 A1	14-05-1999
			CN	1276839 T	13-12-2000
			DE	59802985 D1	14-03-2002
			DK	1027478 T3	21-05-2002
			WO	9923282 A1	14-05-1999
			ΕP	1027478 A1	16-08-2000
			ES	2172223 T3	16-09-2002
			HK	1028795 A1	28-06-2002
			NO	20002130 A	26-04-2000
			PT	1027478 T	28-06-2002
			TR	200001150 T2	21-08-2000
~~~~~~~~~			US	6224943 B1	01-05-2001
JP 11081502	Α	26-03-1999	KEINE		